

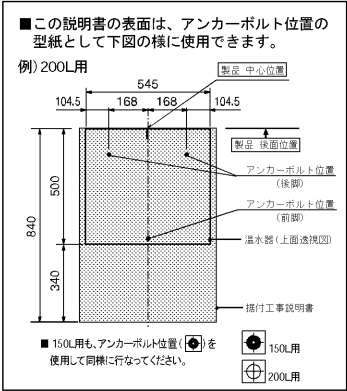
# MITSUBISHI

## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)  
形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(古い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



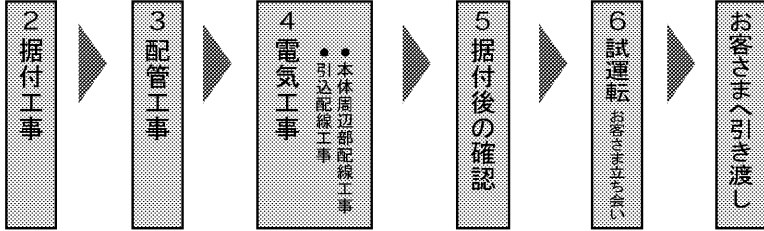
## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。  
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

### 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のしっかりと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

### 工事の流れ



### 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。

|  |    |  |        |  |         |
|--|----|--|--------|--|---------|
|  | 禁止 |  | アース線接続 |  | 指示に従い行う |
|--|----|--|--------|--|---------|

| <b>警告</b> 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの                             |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>必ずアース工事をする</b><br><br>工事に不備があると、故障や漏電のときに感電することがあります。              | <b>ガス類や引火物の近くには据付けない</b><br><br>発火・火災になることがあります。    | <b>漏電遮断器の動作を確認する</b><br><br>故障のまま使用すると、感電することがあります。   |  |
| <b>屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする</b><br><br>強風によって製品が転倒し、事故の原因になります。 | <b>電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする</b><br><br>感電することがあります。 | <b>階下給湯は5m以内とする</b><br><br>負圧によりタンクが破裂し、やけど・水漏れの原因になります。  |  |
| <b>湿気の多い場所に据付けない</b><br><br>浴室など湿気の多い場所に据付けると、火災・感電の原因になります。          | <b>満水時の重量に耐える基礎工事を行う</b><br><br>事故・故障の原因になります。      | <b>上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う</b><br><br>【上水道直結の配管工事】<br>当該水道局（水道事業管理者）の認定水道工事業者が、指定された配管材料を使用して行ってください。<br>【電気工事】<br>電気設備基準及び内規規程に基づいて、指定業者が行ってください。 |  |

| <b>注意</b> 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの                              |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <b>凍結防止対策を行う</b><br><br>凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂してやけどをすることがあります。               | <b>床面の防水・排水処理工事をする</b><br><br>処理工事しないと、水漏れが起きたとき、大きな被害につながるがあります。 | <b>脚をアンカーボルトで固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 |  |
| <b>2階以上に据付ける場合は、上部振止め金具で本体を固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 | <b>水道水を使用する</b><br><br>水漏れ、故障の原因になります。                            | <b>工事作業中は手袋を着用する</b><br><br>金属端面によるけがや高温部接触によるやけどの原因になります。   |  |
| <b>雨や雪がかかるような場所には据付けない（この製品は屋内設置です。）</b><br><br>感電することがあります。               | <b>定格を確認して使用する</b><br><br>発火・火災になることがあります。                        | <b>据付工事には、三菱純正別売部品を使用する</b><br><br>事故・故障の原因になります。            |  |

製品 後面位置

製品 中心位置

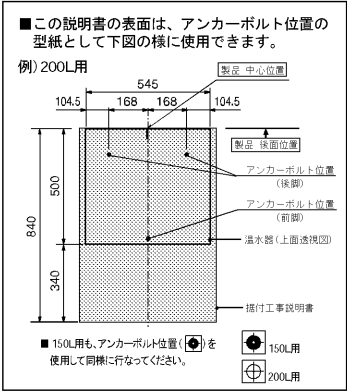
# MITSUBISHI

## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)  
形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(古い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



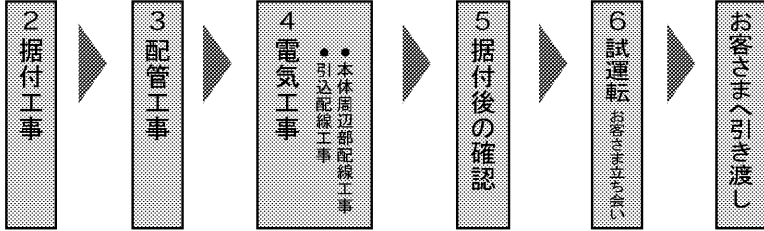
## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。  
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

### 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のしっかりと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

### 工事の流れ



### 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。

|  |    |  |        |  |         |
|--|----|--|--------|--|---------|
|  | 禁止 |  | アース線接続 |  | 指示に従い行う |
|--|----|--|--------|--|---------|

| <b>警告</b> 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの                             |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>必ずアース工事をする</b><br><br>工事に不備があると、故障や漏電のときに感電することがあります。              | <b>ガス類や引火物の近くには据付けない</b><br><br>発火・火災になることがあります。    | <b>漏電遮断器の動作を確認する</b><br><br>故障のまま使用すると、感電することがあります。   |  |
| <b>屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする</b><br><br>強風によって製品が転倒し、事故の原因になります。 | <b>電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする</b><br><br>感電することがあります。 | <b>階下給湯は5m以内とする</b><br><br>負圧によりタンクが破裂し、やけど・水漏れの原因になります。  |  |
| <b>湿気の多い場所に据付けない</b><br><br>浴室など湿気の多い場所に据付けると、火災・感電の原因になります。          | <b>満水時の重量に耐える基礎工事を行う</b><br><br>事故・故障の原因になります。      | <b>上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う</b><br><br>【上水道直結の配管工事】<br>当該水道局（水道事業管理者）の認定水道工事業者が、指定された配管材料を使用して行ってください。<br>【電気工事】<br>電気設備基準及び内規規程に基づいて、指定業者が行ってください。 |  |

| <b>注意</b> 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの                               |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>凍結防止対策を行う</b><br><br>凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂してやけどをすることがあります。                | <b>床面の防水・排水処理工事をする</b><br><br>処理工事しないと、水漏れが起きたとき、大きな被害につながるがあります。 | <b>脚をアンカーボルトで固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 |  |
| <b>2階以上に据付ける場合は、上部振れ止め金具で本体を固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 | <b>水道水を使用する</b><br><br>水漏れ、故障の原因になります。                            | <b>工事作業中は手袋を着用する</b><br><br>金属端面によるけがや高温部接触によるやけどの原因になります。   |  |
| <b>雨や雪がかかるような場所には据付けない (この製品は屋内設置です。)</b><br><br>感電することがあります。               | <b>定格を確認して使用する</b><br><br>発火・火災になることがあります。                        | <b>据付工事には、三菱純正別売部品を使用する</b><br><br>事故・故障の原因になります。            |  |

製品 後面位置

製品 中心位置

# MITSUBISHI

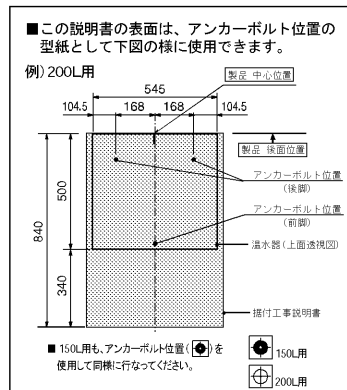
## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(古い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

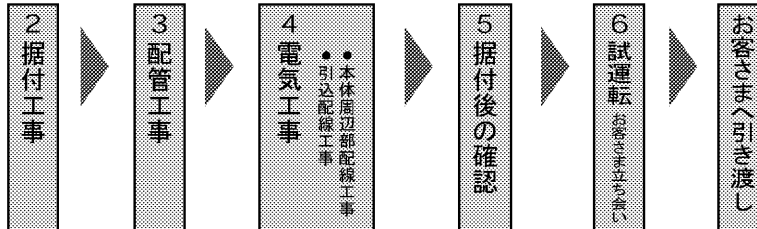
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

## 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

## 工事の流れ



## 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。

|  |    |  |        |  |         |
|--|----|--|--------|--|---------|
|  | 禁止 |  | アース線接続 |  | 指示に従い行う |
|--|----|--|--------|--|---------|

## 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>必ずアース工事をする</b><br><br>工事に不備があると、故障や漏電のときに感電することがあります。              | <b>ガス類や引火物の近くには据付けない</b><br><br>発火・火災になることがあります。    | <b>漏電遮断器の動作を確認する</b><br><br>故障のまま使用すると、感電することがあります。  |
| <b>屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする</b><br><br>強風によって製品が転倒し、事故の原因になります。 | <b>電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする</b><br><br>感電することがあります。 | <b>階下給湯は5m以内とする</b><br><br>負圧によりタンクが破裂し、やけど・水漏れの原因になります。   |
| <b>湿気の多い場所に据付けない</b><br><br>浴室など湿気の多い場所に据付けると、火災・感電の原因になります。          | <b>満水時の重量に耐える基礎工事を行う</b><br><br>事故・故障の原因になります。      | <b>上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う</b><br><br>【上水道直結の配管工事】<br>当該水道局（水道事業管理者）の認定水道工事業者が、指定された配管材料を使用して行ってください。<br>【電気工事】<br>電気設備基準及び内規規程に基づいて、指定業者が行なってください。 |

## 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>凍結防止対策を行う</b><br><br>凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂してやけどをすることがあります。                | <b>床面の防水・排水処理工事をする</b><br><br>処理工事しないと、水漏れが起きたとき、大きな被害につながるがあります。 | <b>脚をアンカーボルトで固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 |
| <b>2階以上に据付ける場合は、上部振れ止め金具で本体を固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 | <b>水道水を使用する</b><br><br>水漏れ、故障の原因になります。                            | <b>工事作業中は手袋を着用する</b><br><br>金属端面によるけがや高温部接触によるやけどの原因になります。   |
| <b>雨や雪がかかるような場所には据付けない（この製品は屋内設置です。）</b><br><br>感電することがあります。                | <b>定格を確認して使用する</b><br><br>発火・火災になることがあります。                        | <b>据付工事には、三菱純正別売部品を使用する</b><br><br>事故・故障の原因になります。            |

製品 後面位置

製品 中心位置

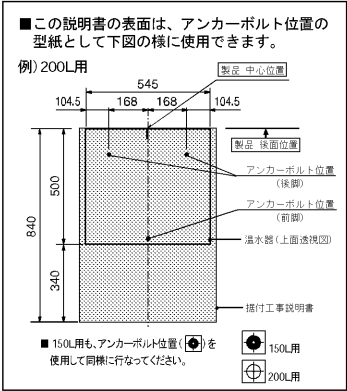
# MITSUBISHI

## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)  
形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(古い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



200L用  
アンカーボルト位置



150L用  
アンカーボルト位置

## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。  
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

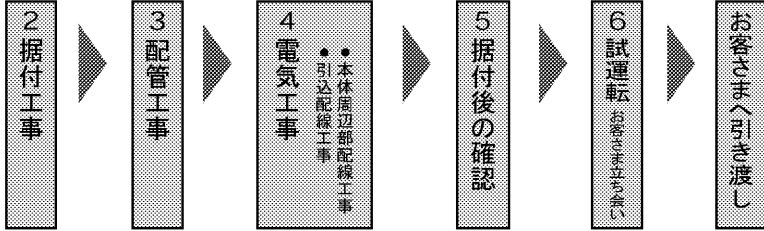
### 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置

### 工事の流れ



### 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



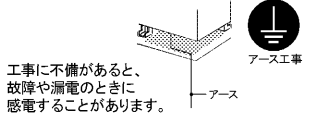
アース線接続



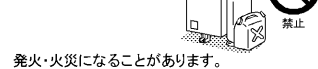
指示に従い行う

### 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの

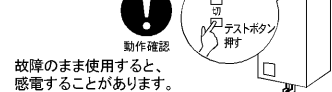
必ずアース工をする



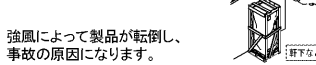
ガス類や引火物の近くには据付けない



漏電遮断器の動作を確認する



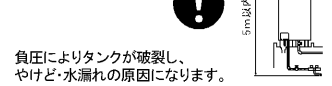
屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする



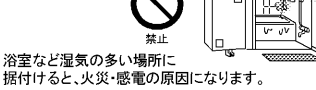
電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする



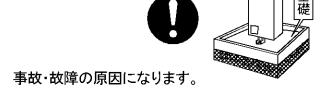
階下給湯は5m以内とする



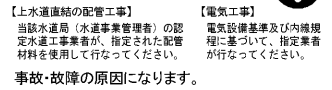
湿気の多い場所に据付けない



満水時の重量に耐える基礎工を行う

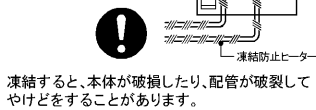


上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う

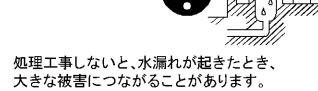


### 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

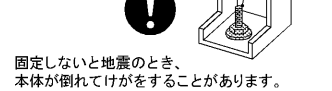
凍結防止対策を行う



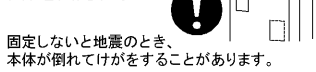
床面の防水・排水処理工をする



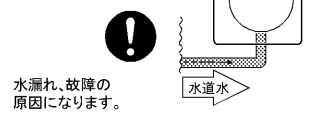
脚をアンカーボルトで固定する



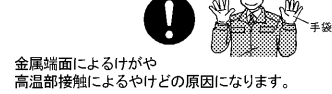
2階以上に据付ける場合は、上部振止め金具で本体を固定する



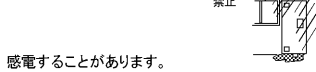
水道水を使用する



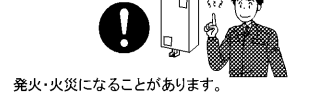
工事作業中は手袋を着用する



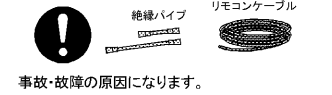
雨や雪がかかるような場所には据付けない(この製品は屋内設置です。)



定格を確認して使用する



据付工事には、三菱純正別売部品を使用する



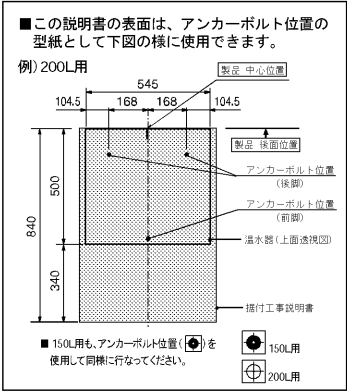
# MITSUBISHI

## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)  
形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(古い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。  
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

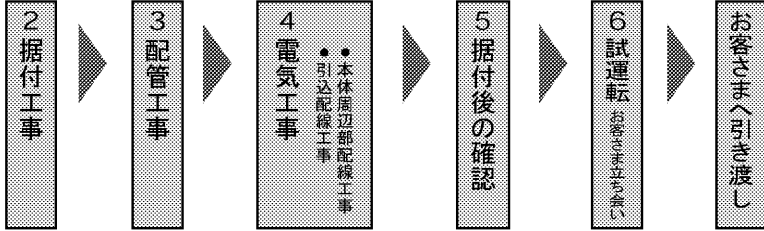
### 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のしっかりと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置

### 工事の流れ



### 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



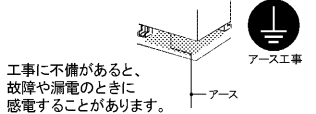
アース線接続



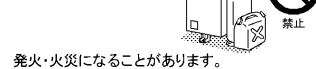
指示に従い行う

### 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの

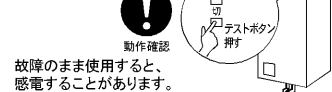
必ずアース工をする



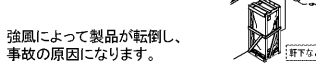
ガス類や引火物の近くには据付けない



漏電遮断器の動作を確認する



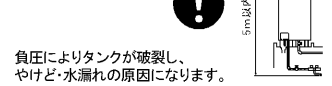
屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする



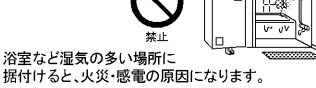
電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする



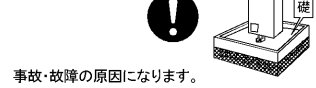
階下給湯は5m以内とする



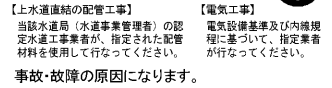
湿気の多い場所に据付けない



満水時の重量に耐える基礎工を行う

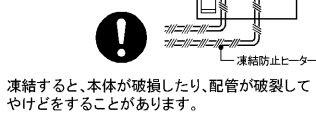


上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う

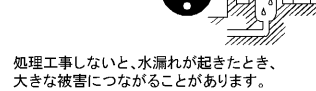


### 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

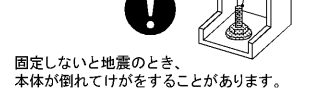
凍結防止対策を行う



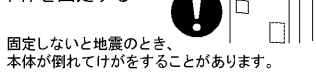
床面の防水・排水処理工をする



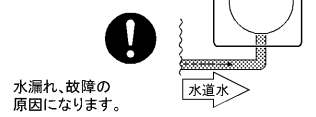
脚をアンカーボルトで固定する



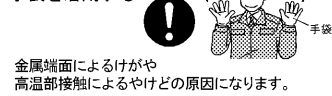
2階以上に据付ける場合は、上部振れ止め金具で本体を固定する



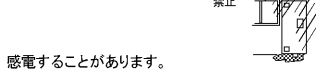
水道水を使用する



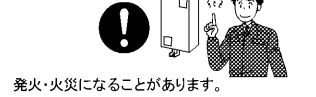
工事作業中は手袋を着用する



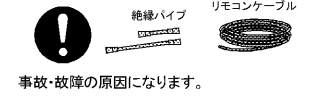
雨や雪がかかるような場所には据付けない(この製品は屋内設置です。)



定格を確認して使用する



据付工事には、三菱純正別売部品を使用する



# MITSUBISHI

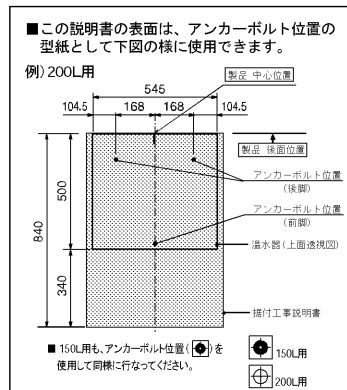
## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(古い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

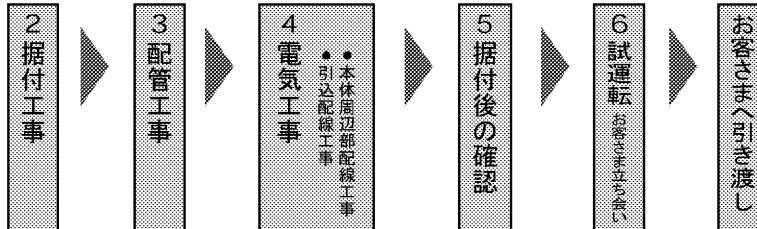
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

## 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のしっかりと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

### 工事の流れ



## 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。

|  |    |  |        |  |         |
|--|----|--|--------|--|---------|
|  | 禁止 |  | アース線接続 |  | 指示に従い行う |
|--|----|--|--------|--|---------|

## 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>必ずアース工事をする</b><br><br>工事に不備があると、故障や漏電のときに感電することがあります。              | <b>ガス類や引火物の近くには据付けない</b><br><br>発火・火災になることがあります。    | <b>漏電遮断器の動作を確認する</b><br><br>故障のまま使用すると、感電することがあります。   |
| <b>屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする</b><br><br>強風によって製品が転倒し、事故の原因になります。 | <b>電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする</b><br><br>感電することがあります。 | <b>階下給湯は5m以内とする</b><br><br>負圧によりタンクが破裂し、やけど・水漏れの原因になります。  |
| <b>湿気の多い場所に据付けない</b><br><br>浴室など湿気の多い場所に据付けると、火災・感電の原因になります。          | <b>満水時の重量に耐える基礎工事を行う</b><br><br>事故・故障の原因になります。      | <b>上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う</b><br><br>【上水道直結の配管工事】<br>当該水道局（水道事業管理者）の認定水道工事業者が、指定された配管材料を使用して行なってください。<br>【電気工事】<br>電気設備基準及び内規規程に基づいて、指定業者が行なってください。 |

## 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>凍結防止対策を行う</b><br><br>凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂してやけどをすることがあります。                | <b>床面の防水・排水処理工事をする</b><br><br>処理工事しないと、水漏れが起きたとき、大きな被害につながる場合があります。 | <b>脚をアンカーボルトで固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 |
| <b>2階以上に据付ける場合は、上部振れ止め金具で本体を固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 | <b>水道水を使用する</b><br><br>水漏れ、故障の原因になります。                              | <b>工事作業中は手袋を着用する</b><br><br>金属端面によるけがや高温部接触によるやけどの原因になります。   |
| <b>雨や雪がかかるような場所には据付けない（この製品は屋内設置です。）</b><br><br>感電することがあります。                | <b>定格を確認して使用する</b><br><br>発火・火災になることがあります。                          | <b>据付工事には、三菱純正別売部品を使用する</b><br><br>事故・故障の原因になります。            |

製品 後面位置

製品 中心位置

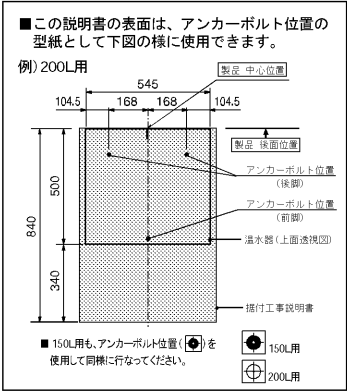
# MITSUBISHI

## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)  
形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。  
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

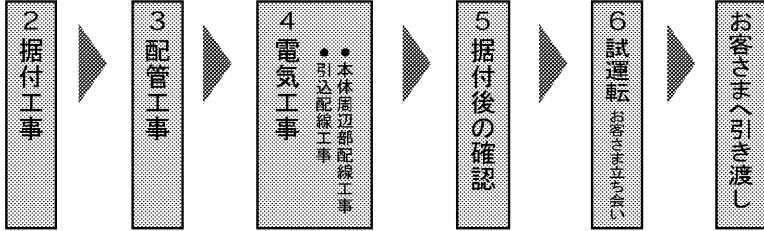
### 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置

### 工事の流れ



### 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。

|  |    |  |        |  |         |
|--|----|--|--------|--|---------|
|  | 禁止 |  | アース線接続 |  | 指示に従い行う |
|--|----|--|--------|--|---------|

| <b>警告</b> 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの                             |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>必ずアース工事をする</b><br><br>工事に不備があると、故障や漏電のときに感電することがあります。              | <b>ガス類や引火物の近くには据付けない</b><br><br>発火・火災になることがあります。    | <b>漏電遮断器の動作を確認する</b><br><br>故障のまま使用すると、感電することがあります。   |  |
| <b>屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする</b><br><br>強風によって製品が転倒し、事故の原因になります。 | <b>電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする</b><br><br>感電することがあります。 | <b>階下給湯は5m以内とする</b><br><br>負圧によりタンクが破裂し、やけど・水漏れの原因になります。  |  |
| <b>湿気の多い場所に据付けない</b><br><br>浴室など湿気の多い場所に据付けると、火災・感電の原因になります。          | <b>満水時の重量に耐える基礎工事を行う</b><br><br>事故・故障の原因になります。      | <b>上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う</b><br><br>【上水道直結の配管工事】<br>当該水道局（水道事業管理者）の認定水道工事業者が、指定された配管材料を使用して行ってください。<br>【電気工事】<br>電気設備基準及び内規規程に基づいて、指定業者が行ってください。 |  |

| <b>注意</b> 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの                               |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>凍結防止対策を行う</b><br><br>凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂してやけどをすることがあります。                | <b>床面の防水・排水処理工事をする</b><br><br>処理工事しないと、水漏れが起きたとき、大きな被害につながるがあります。 | <b>脚をアンカーボルトで固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 |  |
| <b>2階以上に据付ける場合は、上部振れ止め金具で本体を固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 | <b>水道水を使用する</b><br><br>水漏れ、故障の原因になります。                            | <b>工事作業中は手袋を着用する</b><br><br>金属端面によるけがや高温部接触によるやけどの原因になります。   |  |
| <b>雨や雪がかかるような場所には据付けない（この製品は屋内設置です。）</b><br><br>感電することがあります。                | <b>定格を確認して使用する</b><br><br>発火・火災になることがあります。                        | <b>据付工事には、三菱純正別売部品を使用する</b><br><br>事故・故障の原因になります。            |  |



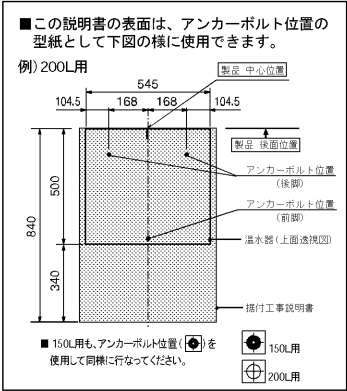
# MITSUBISHI

## 三菱 電気 温水器 タイヤホット

時間帯別電灯通電制御型／深夜電力通電制御型 (8時間)  
形名 SRT-1514B-BL (タンク容量:150L)  
SRT-2014B-BL (タンク容量:200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引が適用されます。  
適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、  
最寄りの電力会社へご相談ください。  
(古い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)  
お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。

この据付工事説明書は再生紙を使用しました。



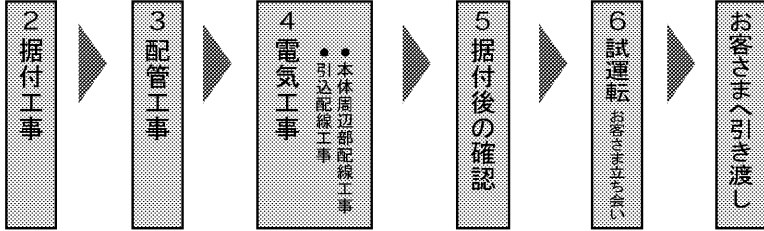
## 据付工事説明書 販売店・工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。  
据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。  
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

### 1. 据付工事をされる方へ

- 工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- 運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のしっかりと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ台を使用してください。
- 製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- 排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- 降雨中は前面カバーを開けないでください。
- 本体の複数接続はできません。
- 本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- 本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

### 工事の流れ



### 安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。

|  |    |  |        |  |         |
|--|----|--|--------|--|---------|
|  | 禁止 |  | アース線接続 |  | 指示に従い行う |
|--|----|--|--------|--|---------|

| <b>警告</b> 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの                             |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>必ずアース工事をする</b><br><br>工事に不備があると、故障や漏電のときに感電することがあります。              | <b>ガス類や引火物の近くには据付けない</b><br><br>発火・火災になることがあります。    | <b>漏電遮断器の動作を確認する</b><br><br>故障のまま使用すると、感電することがあります。   |  |
| <b>屋外で開梱する場合は、風が当たらない安定した場所に仮置きする</b><br><br>強風によって製品が転倒し、事故の原因になります。 | <b>電気工事を行うときは電源ブレーカーを「切」にする</b><br><br>感電することがあります。 | <b>階下給湯は5m以内とする</b><br><br>負圧によりタンクが破裂し、やけど・水漏れの原因になります。  |  |
| <b>湿気の多い場所に据付けない</b><br><br>浴室など湿気の多い場所に据付けると、火災・感電の原因になります。          | <b>満水時の重量に耐える基礎工事を行う</b><br><br>事故・故障の原因になります。      | <b>上水道直結の配管工事や電気工事は、必ず指定工事業者が行う</b><br><br>【上水道直結の配管工事】<br>当該水道局（水道事業管理者）の認定水道工事業者が、指定された配管材料を使用して行ってください。<br>【電気工事】<br>電気設備基準及び内規規程に基づいて、指定業者が行ってください。 |  |

| <b>注意</b> 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの                               |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>凍結防止対策を行う</b><br><br>凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂してやけどをすることがあります。                | <b>床面の防水・排水処理工事をする</b><br><br>処理工事しないと、水漏れが起きたとき、大きな被害につながるがあります。 | <b>脚をアンカーボルトで固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 |  |
| <b>2階以上に据付ける場合は、上部振れ止め金具で本体を固定する</b><br><br>固定しないと地震のとき、本体が倒れてけがをすることがあります。 | <b>水道水を使用する</b><br><br>水漏れ、故障の原因になります。                            | <b>工事作業中は手袋を着用する</b><br><br>金属端面によるけがや高温部接触によるやけどの原因になります。   |  |
| <b>雨や雪がかかるような場所には据付けない（この製品は屋内設置です。）</b><br><br>感電することがあります。                | <b>定格を確認して使用する</b><br><br>発火・火災になることがあります。                        | <b>据付工事には、三菱純正別売部品を使用する</b><br><br>事故・故障の原因になります。            |  |

製品 後面位置

製品 中心位置